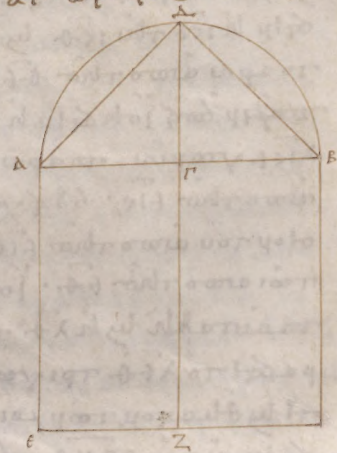


φθω ἀποτίησται τῆς ἀνωμοτοῦ βγ. ἡ σὺν μὲν πρὸς τὴν
 σθω τοῦ βγ παρὰ μὲν γράμμοι. ὥστε οὖν διὰ τοῦ ἰσογῶ
 μιοι γμ αὖ τοῦ δδ τριγῶμοι τῶι δδ τριγῶμοι. ἄλλ
 ὡς τῆ βδ παρὰ τῆ δδ. οὕτως ἡ δδ παρὰ τῆ δγ. τὸ
 οὖν ὑπο τῶν βδ δγ ἴσον αὖ τῶι ἀποτίησται δδ. ἡ δδ
 αὖ τῶν δδ βγ παρὰ τῆ βγ. οὕτως τοῦ βγ παρὰ τοῦ βγ. ἡ
 αὖ τῶν βγ δγ τὸ ὑπο τῶν βδ δγ. ἴση γὰρ ἡ δδ τῆ
 δγ. τοῦ δδ βγ τὸ ὑπο τῶν δγ γβ. ὡς παρὰ ἡ δδ παρὰ
 τῆ βγ. οὕτως τοῦ ὑπο τῶν βδ δγ παρὰ τοῦ ὑπο τῶν
 δγ γβ. ἡ αὖ τῶν βγ ὑπο
 τῶν βδ δγ ἴσον τῶι ἀπο
 τίησται δδ. τοῦ δδ ὑπο τῶν
 δγ γβ ἴσον τῶι ἀποτίησ
 ται. ἡ γὰρ δγ ἡ δδ ὡς
 τῶν τῆς ἀνωμοτοῦ τῆ
 μὲν τῶν δγ γβ. μὲν
 ἀνωμοτοῦ αὖ. διὰ τοῦ
 τῆ γμ αὖ τῆ ὑπο δδ.
 ὡς παρὰ ἡ δδ παρὰ τῆ
 βγ. οὕτως τοῦ ἀποτίησ
 ται παρὰ τῆ δγ. ὡς παρὰ δδ δδ γμ :

[illegible]